

Forsythia xintermedia 'Karl Sax'

forsycja pośrednia 'Karl Sax'

Krzew dorastający do 2,5 m wysokości, kwitnący wiosną przed rozwojem liści o atrakcyjnych pomarańczowożółtych kwiatach. Podczas kwitnienia krzew obsypany licznymi, dużymi kwiatami. Odmiana tetraploidalna, uzyskana ze skrzyżowania odmian 'Arnold Giant' i 'Spectabilis' w Arnold Arboretum w USA, nazwana na cześć amerykańskiego botanika profesora Karla Saxa żyjącego w latach 1892 - 1973. Krzewy kwitną przez około 3 tygodnie, oczywiście w zależności od warunków pogodowych. Pod koniec kwitnienia spośród kwiatów okalających gałązki wyłaniają się młode pędy i liście. Liście są zielone, jesienią przebarwiają się na czerwono. Krzew o przeciętnych wymaganiach glebowych, preferuje stanowiska słoneczne lub półcieniste. Mrozoodporność dobra. Cenna odmiana do sadzenia w ogrodach przydomowych oraz w terenach zieleni miejskiej i osiedlowej. Polecana do tworzenia aranżacji z innymi krzewami liściastymi.

autorzy opisu tekstowego: Przemysław Bąbelewski; Związek Szkółkarzy Polskich

grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste krzewy
forma	krzew
siła wzrostu	roślina szybko rosnąca
pokrój	krzewiasty rozłożysty
docelowa wysokość	od 2 m do 3 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze
barwa kwiatów	żółte
pora kwitnienia	kwiecień
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	roślina tolerancyjna
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	roślina tolerancyjna
walory	ozdobne z kwiatów

	ogrody przydomowe
	parki
zastosowanie	zieleń publiczna
	kwiaty cięte
	w grupach
strefa	5b

autorzy opisu tabelarycznego: Przemysław Bąbelewski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Forsythia ×intermedia* 'Karl Sax' w Polsce

ŻYWOTNIK Zakład Szkółkarski Edward Tuczyński

